

Pesticidi alleati del Parkinson

di Annalisa Lista - 29.05.2013



La ricerca italiana conferma. Il contatto con solventi, diserbanti e pesticidi aumenta il rischio di sviluppare il **morbo di Parkinson**. **Gianni Pezzoli** del *Centro Parkinson* di Milano ed **Emanuele Cereda** della *Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia* hanno messo a confronto 104 studi di questo tipo, pervenendo alla conclusione che, effettivamente, il rischio di sviluppare la patologia aumenta dal 33 all'80% in una condizione di costante esposizione a pesticidi, erbicidi e solventi di vario tipo. Un rischio che raddoppia a contatto con alcuni tipi di diserbanti (**Paraquat**) e fungicidi (**Maneb** e **Mancozeb**). Lo studio, pubblicato nella rivista scientifica [Neurology](#), ha dunque confermato che vivere o lavorare in zone rurali in cui l'esposizione a queste sostanze è maggiore e continua può alla lunga causare seri danni a livello neurologico e motorio.